



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

## COMUNICADO DE PRENSA

11 de abril, 2013

**CONTACTO:**

**Randy Smith**

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

**NOTICIAS DEL SFWMD**

Portal: [www.sfwmd.gov/news](http://www.sfwmd.gov/news)

Twitter: [twitter.com/sfwmd](https://twitter.com/sfwmd)

### **La Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Reconoce el Mes de la Conservación del Agua**

*La Conservación es esencial para proteger y sostener los recursos hídricos*

**West Palm Beach, FL** – Para reafirmar el compromiso en curso con la conservación del agua, la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) se unió al [Estado de la Florida](#) y a más de 50 comunidades y organizaciones en el sur de la Florida para reconocer al mes de abril como el Mes de la Conservación del Agua.

“El Mes de la Conservación del Agua es un recordatorio anual de que todos jugamos un papel en la protección de los recursos hídricos del sur de la Florida,” dijo el Presidente de la Junta Directiva del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Dan O’Keefe.

“Reduciendo el uso del agua, no solamente en abril pero cada mes del año, es esencial para asegurar un suministro de agua sostenible y a largo plazo.”

El Mes de la Conservación del Agua es reconocido cada abril, el cual es históricamente el punto máximo de la estación seca debido a la lluvia mínima y a la alta demanda. En esta época del año, la lluvia limitada, el aumento en la temperatura y en las tasas de evaporación y transpiración resultan en un descenso de los suministros hídricos regionales en la estación en todos los 16 condados del Distrito.

Prácticas simples de conservación de agua pueden incluir:

- Reemplazar los aeradores en el lavadero de la cocina y el lavamanos del baño con modelos clasificados para 1.5 galones por minuto o menos.
- El riego del césped basado en sus necesidades actuales
- La instalación de electrodomésticos de bajo flujo, tales como lavadoras de platos o de ropa de alta eficiencia energética.
- La instalación de accesorios de agua de bajo flujo, tales como duchas con el logo de “WaterSense”

Durante todo el mes de abril, el Distrito está participando en muchos eventos comunitarios y actividades en un esfuerzo para instar a los residentes del sur de la Florida y visitantes a conservar agua. Además, el Distrito y la Sección de la Florida de “American Water Works” auspiciarán mañana en la sede del Distrito en West Palm Beach la [Exposición de la Conservación del Agua y Feria de Proveedores](#), para los administradores de instalaciones y profesionales de la conservación.

### **La Conservación del Agua es una Ética Durante todo el Año**

Aunque el Distrito actualmente no está en una escasez de agua o sequía, la lluvia desde el 1 de noviembre ha sido casi la mitad del promedio. El Distrito está monitoreando cuidadosamente los suministros regionales de agua durante el resto de la temporada seca, la cual típicamente dura hasta fines de mayo.

Cuando las órdenes de escasez de agua no están en vigor, el Distrito continúa con las Medidas de Conservación de Agua Durante todo el Año que tiene como objetivo la irrigación en los exteriores, la cual cuenta por hasta la mitad del agua utilizada por persona, por día, en el sur de la Florida. La Regla de la Irrigación de Ornamentales Durante todo el Año es solamente una de las muchas iniciativas implementadas bajo el Programa Integral de la Conservación del Agua del Distrito.

Para determinar los días y horas de riego en su área, comuníquese con su gobierno local o visite [www.sfwmd.gov/2days](http://www.sfwmd.gov/2days). Para más información sobre maneras para ahorrar el agua, visite [www.savewaterfl.com](http://www.savewaterfl.com).

###

### **Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida**

*El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida es una agencia regional y gubernamental que supervisa los recursos hídricos en la mitad sur del estado: 16 condados desde Orlando hasta los Cayos. Es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración del agua. El objetivo de la agencia es administrar y proteger los recursos hídricos de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el abastecimiento de agua. Una iniciativa clave es la limpieza y restauración de los Everglades.*